

Kolibri 8x42



Génération 3 | vert

Référence : 440120031

- bon rapport qualité-prix
- petit design avec un nouveau pont mince
- contraste élevé
- Champ de vision de 126 m
- Revêtement HDX-FMC
- Réglage dioptrique, molette de mise au point et œilletton en métal
- est livré avec un étui pour jumelles, une sangle de transport Niggeloh et des capuchons de protection pour l'objectif et l'oculaire

Les jumelles polyvalentes – The Hummingbird 8x42

Ces jumelles à grossissement 8x sont idéales pour les longues distances, de jour et dans des conditions de faible luminosité. La pupille de sortie de 5,3 mm se situe dans une plage qui permet néanmoins une observation sans fatigue. Avec un poids plume de seulement 615 g, unique dans cette classe de performances, des dimensions réduites de 142/130/49 mm, un grand champ de vision de 126 m pour une jumelle de ce type et une courte portée en gros plan (2,5 m), les possibilités d'application sont presque illimitées - de la chasse dans les forêts, les champs et les montagnes jusqu'à l'observation du monde des oiseaux, des fleurs et des insectes.

La nouvelle génération

La génération 3 présente non seulement un nouveau design avec un pont mince, mais également une optique améliorée. En plus d'une optique entièrement revue et améliorée, le revêtement HDX-FMC est désormais également utilisé. De plus, toutes les pièces mobiles de ce modèle, comme la dioptrie, la molette de mise au point et l'œilletton, sont en métal léger et robuste. Par rapport à son prédecesseur, le poids de la 3ème génération a été réduit de près de 40 g.

Recommandation d'utilisation

Par rapport à son homologue Kolibri 10x42, la Kolibri 8x42 offre un champ de vision nettement plus grand de 126 M. Surtout lorsqu'il s'agit d'aborder clairement le gibier, ces jumelles sont idéales en raison de leur reproduction d'image lumineuse, contrastée et sans reflet. ainsi que leur faible poids. Une grande variété d'opérations de chasse de jour et au crépuscule. La qualité optique, la netteté des détails et la brillance de la représentation de l'image offrent aux amoureux de la nature, aux randonneurs et aux observateurs d'animaux une expérience visuelle époustouflante. En raison de leur plage de réglage étroite et de leur large champ de vision, ces jumelles sont également très populaires auprès des ornithologues et des observateurs d'insectes.